

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

EP 1 362 767 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
24.03.2004 Patentblatt 2004/13

(51) Int Cl.7: B62D 21/11

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.11.2003 Patentblatt 2003/47

(21) Anmeldenummer: 03005868.9

(22) Anmeldetag: 15.03.2003

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK

(30) Priorität: 14.05.2002 DE 10221299

(71) Anmelder: Dr.Ing. h.c.F. Porsche
Aktiengesellschaft
70435 Stuttgart (DE)

(72) Erfinder:
• Frasch, Wilhelm
72644 Oberboihingen (DE)
• Klamser, Herbert
71120 Grafenau (DE)
• Rau, Sven
70569 Stuttgart-Vaihingen (DE)

(54) Fahrschemel für eine Vorderachse eines Kraftfahrzeugs

(57) Bei einem Fahrschemel (1) für eine Vorderachse eines Kraftfahrzeugs ist vorderseitig ein Stabilisator (6) gelagert, der über Haltelemente (5) festsetzbar ist.

Jedes Halteelement ist zum Festsetzen des Stabilisators ausgebildet und dient gleichzeitig als sog. Crashstütze, die bei einem Stoß schützend und energieaufnehmend wirkt.

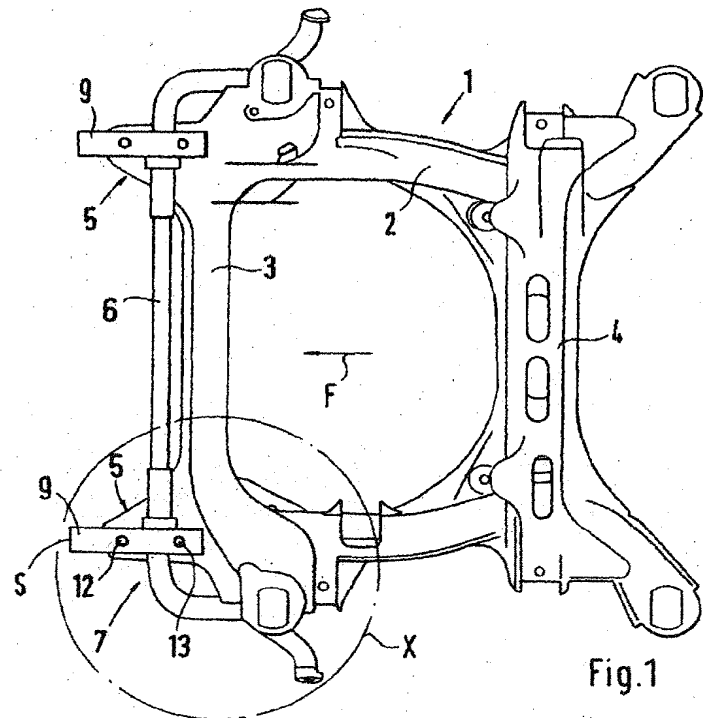


Fig.1



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 03 00 5868

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	FR 2 810 275 A (PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES SA) 21. Dezember 2001 (2001-12-21) * Seite 3, Zeile 23 – Zeile 36 *	1	B62D21/11
A	EP 0 958 992 A (PORSCHE AG) 24. November 1999 (1999-11-24) * Zusammenfassung; Abbildung 2 *	1,2	
A	DE 43 13 785 A (DAIMLER BENZ AG) 3. November 1994 (1994-11-03) * Spalte 2, Zeile 61 – Spalte 3, Zeile 3; Abbildungen *	1,2	
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.7)			
B62D			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenber	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
Den Haag	28. Januar 2004	Hageman, L	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
<input checked="" type="checkbox"/> von besonderer Bedeutung allein betrachtet <input checked="" type="checkbox"/> von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie <input checked="" type="checkbox"/> technologischer Hintergrund <input type="checkbox"/> nichtschriftliche Offenbarung <input type="checkbox"/> Zwischenliteratur			
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 03 00 5868

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

28-01-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
FR 2810275	A	21-12-2001	FR	2810275 A1	21-12-2001
EP 0958992	A	24-11-1999	DE	19822201 A1	25-11-1999
			EP	0958992 A2	24-11-1999
			JP	11342752 A	14-12-1999
DE 4313785	A	03-11-1994	DE	4313785 A1	03-11-1994

EPO FORM P0481

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

